

In House Training Course
การอบรมเชิงทฤษฎีและเชิงปฏิบัติการ
หลักสูตร “เทคโนโลยีการย้อมสีธรรมชาติ บนเส้นใยไหมและฝ้าย”

ระยะเวลาการอบรม : จำนวน 2 วัน

จำนวนผู้เข้าอบรม : 30 – 40 คน

วัตถุประสงค์

1. ผู้ประกอบการได้รับองค์ความรู้ และแนวทางการพัฒนาผลิตภัณฑ์เชิงนวัตกรรมการย้อมสีธรรมชาติจากผู้เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีฟอกย้อมของสถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ
2. ผู้ประกอบการสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้ ไปใช้ต่อยอดในกระบวนการผลิตได้จริง
3. ได้รับแนวทางการพัฒนากระบวนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพ เพิ่มโอกาสทางการตลาด

ขอบเขตการดำเนินงานกิจกรรม

การถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีนวัตกรรมการย้อมสีธรรมชาติ โดยพัฒนาและปรับปรุงประสิทธิภาพกระบวนการย้อม ให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานที่กำหนด สีย้อมมีความสม่ำเสมอ สามารถลดระยะเวลา และลดต้นทุนในกระบวนการผลิต โดยทีมวิทยากรที่มีความรู้และความเชี่ยวชาญของศูนย์พัฒนาผลิตภัณฑ์สู่เชิงพาณิชย์ สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ ที่บรรยายให้ความรู้ในเชิงทฤษฎีถึงแนวทางการพัฒนาผลิตภัณฑ์ พร้อมทั้งอบรมเชิงปฏิบัติการ ให้ผู้ประกอบการได้ทดลองทำจริง กับวัตถุดิบของสถานประกอบการ ได้แก่ เส้นไหมไทยพื้นบ้าน และวัตถุดิบสีย้อมจากธรรมชาติของสถานประกอบการ เช่น คราม ครั่ง และมะปูด เป็นต้น

คณะทำงาน / ทีมวิทยากร

- | | |
|------------------------------|---|
| 1. นายรัชชิต ทองเจริญ | ผู้จัดการแผนกพัฒนาผลิตภัณฑ์สู่เชิงพาณิชย์ |
| 2. นายณรงค์ศักดิ์ อินถานนท์ | หัวหน้าฝ่ายผลิตแผนกพัฒนาผลิตภัณฑ์สู่เชิงพาณิชย์ |
| 3. นางสาวกรวิภา กันทะ | หัวหน้าส่วนงานแผนกพัฒนาผลิตภัณฑ์สู่เชิงพาณิชย์ |
| 4. นายกิตติกวิน ตันโล่ห์ | นักวิจัยพัฒนาแผนกพัฒนาผลิตภัณฑ์สู่เชิงพาณิชย์ |
| 5. นางสาวกฤษนันท์ มณีสุรัตน์ | นักวิจัยพัฒนาแผนกพัฒนาผลิตภัณฑ์สู่เชิงพาณิชย์ |

ผลงานการอบรมหลักสูตรเทคโนโลยีการย้อมสีธรรมชาติ ปี 2561
ภายใต้โครงการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ผ้าทออีสานด้วยนวัตกรรม พื้นที่จังหวัดสุรินทร์



สำนักงานปลัดกระทรวง
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

หลักสูตร : นวัตกรรมการย้อมไหมด้วยสีย้อมจากธรรมชาติ

จำนวนผู้เข้าอบรม : อบรม 5 รุ่น รวมจำนวนผู้เข้าอบรมทั้งสิ้น 80 คน

ผู้เข้าอบรม

- | | |
|---------------------------------------|--------------------|
| 1. ห้างหุ้นส่วนจำกัด เรือนไหมไบหม่อน | อำเภอเมืองสุรินทร์ |
| 2. กลุ่มทอผ้าไหมทองบ้านกระหม | อำเภอเมืองสุรินทร์ |
| 3. กลุ่มทอผ้ามัดหมี่สีธรรมชาติบ้านไทร | อำเภอศรีณรงค์ |
| 4. กลุ่มทอผ้าไหมบ้านด่านเจริญ | อำเภอสังขะ |
| 5. กลุ่มทอผ้าไหมโบราณบ้านนาตัง | อำเภอเขวาสินรินทร์ |

ขอบเขตการดำเนินงานกิจกรรม

การถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีนวัตกรรมการย้อมไหมด้วยสีย้อมจากธรรมชาติ โดยพัฒนาและปรับปรุงประสิทธิภาพกระบวนการย้อมไหม ให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานที่กำหนด สีย้อมมีความสม่ำเสมอ สามารถลดระยะเวลา และลดต้นทุนในกระบวนการผลิต โดยวิทยากรได้บรรยายให้ความรู้ในเชิงทฤษฎี และอบรมเชิงปฏิบัติการ ให้ผู้ประกอบการได้ทดลองทำจริง กับวัตถุดิบของสถานประกอบการ ได้แก่ เส้นไหมไทยพื้นบ้าน และวัตถุดิบสีย้อมจากธรรมชาติคราม ครั่ง มะพุด แก่นขนุน เพกา

ภาพกิจกรรมการอบรม



ผลงานการอบรมหลักสูตรเทคโนโลยีการย้อมสีธรรมชาติ ปี 2560

ภายใต้โครงการพัฒนาและยกระดับขีดความสามารถผู้ประกอบการผ้าครามสู่สากล

กิจกรรมพัฒนาไหมย้อมครามต้นแบบสู่สากล



สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสกลนคร

หลักสูตร : นวัตกรรมการย้อมไหมด้วยสีครามจากธรรมชาติ

จำนวนผู้เข้าอบรม : อบรม 5 รุ่น รวมจำนวนผู้เข้าอบรมทั้งสิ้น 80 คน

ผู้เข้าอบรม

- | | |
|---|-------------------|
| 1. กลุ่มทอผ้าไหมบ้านหนองแซ่ | อำเภอโคกศรีสุพรรณ |
| 2. กลุ่มทอผ้าไหมบ้านนายอ | อำเภอภูพาน |
| 3. วิสาหกิจชุมชนทอผ้าย้อมครามผ้าไหมบ้านกุดแฮด | อำเภอกุดบาก |
| 4. กลุ่มพัฒนาอาชีพบ้านดงเสียว | อำเภออากาศอำนวย |
| 5. กลุ่มทอผ้าไหมผ้าฝ้ายบ้านเหล่าใหญ่ | อำเภอส่องดาว |

ขอบเขตการดำเนินกิจกรรม

การถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีนวัตกรรมการย้อมไหมด้วยสีครามจากธรรมชาติ โดยพัฒนาและปรับปรุงประสิทธิภาพกระบวนการย้อมไหมด้วยคราม ให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานที่กำหนด สีครามมีความสม่ำเสมอ สามารถลดระยะเวลา และลดต้นทุนในกระบวนการผลิต โดยวิทยากรได้บรรยายให้ความรู้ในเชิงทฤษฎี และอบรมเชิงปฏิบัติการ ให้ผู้ประกอบการได้ทดลองทำจริง กับวัตถุดิบของสถานประกอบการ ได้แก่ เส้นไหมไทยพื้นบ้าน และวัตถุดิบสีครามจากธรรมชาติคราม

ภาพกิจกรรมการอบรม



ติดต่อติดต่อทีมงานเพื่อไปดำเนินโครงการ
หรือ จัดอบรมสัมมนา วิสาหกิจชุมชนในต่างจังหวัดได้ที่

นางสาวกรวิกา กั้นทะ

หัวหน้าส่วนงานแผนกพัฒนาผลิตภัณฑ์สู่เชิงพาณิชย์

ที่อยู่ : ศูนย์วิจัยพัฒนาและออกแบบผลิตภัณฑ์ สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ
แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

โทรศัพท์ : 02-7135492-9 ต่อ 413

E-mail: kornwika@thaitextile.org

Line@ THTI

